



# भारत का राजपत्र

## The Gazette of India

असाधारण  
EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (II)  
PART II—Section 3—Sub-section (II)

M9  
३४.१०.९७

प्राधिकार से प्रकाशित  
PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 506 ]  
No. 506 ]

नई दिल्ली, बुधवार, सितम्बर 3, 1997/भाद्र 12, 1919  
NEW DELHI, WEDNESDAY, SEPTEMBER 3/BHADRA 12, 1919

विसंग्रामलय

(राजस्व विभाग)

(केन्द्रीय प्रत्यक्ष कर बोर्ड)

अधिसूचना

नई दिल्ली, 3 सितम्बर, 1997

आय-कर

का.आ. 635(अ).—केन्द्रीय सरकार, आय-कर अधिनियम, 1961 (1961 का 43) की धारा 80 झक द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए आय-कर नियम, 1962 में और संशोधन करने के लिए निम्नलिखित नियम बनाती है, अर्थात् :—

1. (i) इन नियमों का संक्षिप्त नाम आय-कर (नवां संशोधन) नियम, 1997 है।

(ii) ये 1 अक्टूबर, 1994 से प्रवृत्त हुए समझे जाएंगे।

2. (i) आय-कर नियम, 1962 के भाग 2 के उपभाग ऊ में नियम 11 झ के पश्चात्, निम्नलिखित नियम अंतः स्थापित किया जाएगा, अर्थात् :—

“11 झक— धारा 80 झक की उपधारा (2) के खण्ड (IV) के उपखण्ड (ग) के अधीन कठीनी के प्रयोजन के लिए औद्योगिक रूप से पिछड़ा जिला अधिसूचित करने के लिए मार्गदर्शन।”

केन्द्रीय सरकार, धारा 80 झक की उपधारा (2) के खण्ड (IV) के उपखण्ड (ग) के अधीन किसी जिले को औद्योगिक रूप से पिछड़ा जिला अधिसूचित करने के लिए मार्गदर्शन करने में अपना यह समाधान करेगी कि —

(क) इन नियमों के परिशिष्ट (III) में संलग्न “अखिल भारतीय ब्रेणीक्रम सूची” में जिले की “कुल भारित सूचकांक” 250 या उससे न्यून है; या

(ख) खण्ड (क) में उल्लिखित “अखिल भारतीय ब्रेणीक्रम सूची” में यथाउपदर्शित “उद्योग रहित” जिला है; या

(ग) जिला आठवीं योजना दस्तावेज में दुर्गम पहुंच वाले पहाड़ी क्षेत्र के जिले के रूप में उपदर्शित हैं और उपखण्ड (क) में उल्लिखित “अखिल भारतीय ब्रेणीक्रम सूची” में इसका “कुल भारित सूचकांक” 500 या उससे न्यून है; या

(घ) जिला में तारीख 1-4-94 को कोई रेल शीर्ष नहीं है और खंड (क) में उल्लिखित "अधिकारी भारतीय ब्रेणीक्रम सूची" में इसकी "कुल भारत सूचकांक" 500 या उससे न्यून है।

#### स्पष्टीकरण :

इन नियमों के अधीन अधिसूचित कोई जिला 1991 की जनगणना रिपोर्ट में था, उल्लिखित जिलों पर आधारित होगा। जहाँ इन नियमों के अधीन अधिसूचित कोई जिला 1991 की जनगणना रिपोर्ट के पश्चात् पुनर्गठित किया गया है, वहाँ इस जिला में आने वाले सभी क्षेत्र जो 1991 की जनगणना रिपोर्ट में विद्यमान हैं, इन नियमों के प्रयोजन के लिए अर्हक होंगे।

(ii) आय-कर नियम, 1962 में, परिशिष्ट II के पश्चात् निम्नलिखित जोड़ा जाएगा, अर्थात् :—

#### परिशिष्ट-III "अधिकारी भारतीय ब्रेणीक्रम सूची"

[फा. सं. 142/20/94-टीपीएस/संख्या-10403]

जय राज काजला, अवर सचिव

**पाद टिप्पणि :**—मूल नियम अधिसूचना का.आ. सं. 969 तारीख 26-3-1962 द्वारा प्रकाशित किये गये थे और उनमें अनितम संशोधन का.आ. सं. 466(अ) तारीख 27-6-97 के अधीन प्रकाशित अधिसूचना द्वारा किये गये थे।

#### परिशिष्ट-III

##### अधिकारी भारतीय ब्रेणीक्रम सूची

जिलों के नाम	विवरीय		अवसरणात्मक				औद्योगिक		कुल भारत सूचकांक गणना	
	प्रति व्यक्ति उधार	प्रति व्यक्ति निक्षेप	सहृदय-करण	फोन प्रति 1000	प्रति व्यक्ति 1000	सहकरण	प्रति 100 वर्ग कि.मी.	कारखाना कर्मचार	विनि-1 मणि प्रति 1000	
(प्रत्येक संकेतक के लिए अधिकारी भारतीय औसत की प्रतिशतता के रूप में)										
अधिकारी भारतीय औसत सूचक	100	100	100	100	100	100	100	100	100	
भार	3	2	1	1	2	1	3	2		
अधिकारी भारतीय भारत सूचक	300	200	100	100	200	100	300	200	1500	
गोदावा << बिहार	45	38	11	4	22	9	0	0	129	
गुमला << बिहार	39	48	17	16	8	14	0	0	142	
अरेरिया << बिहार	42	24	25	12	4	16	21	4	148	
गाढ़शिरीली महाराष्ट्र	30	32	34	16	8	35	3	2	160	
माधेपुरा << बिहार	45	26	25	13	6	46	0	0	161	
सिद्धार्थनगर << उत्तर प्रदेश	30	40	14	3	38	40	0	0	165	
इमाका बिहार	36	46	24	9	12	36	3	4	170	
पांडला मध्य प्रदेश	33	24	30	19	26	29	6	4	171	
खागरिया << बिहार	42	32	23	9	14	42	18	0	180	
किशनगंगा << बिहार	39	20	39	20	8	20	33	6	185	
मालदा << प. बंगाल	48	42	28	13	16	41	0	0	188	
पलामू बिहार	42	46	21	19	22	16	15	18	199	
पूलबनी << उडीसा	51	28	23	25	32	40	0	0	199	
मधुबनी << बिहार	42	32	14	11	8	67	24	2	200	
कालाहाड़ी << उडीसा	63	22	25	13	22	42	15	2	204	
जहानाबाद << बिहार	51	52	25	13	20	29	12	4	206	
सहरसा << बिहार	39	24	27	13	18	49	36	2	208	
प. दिनाजपुर प. बंगाल	39	32	52	13	12	41	18	2	209	
नवादा बिहार	54	40	27	14	22	40	12	2	211	
बहराइच उत्तर प्रदेश	51	40	31	8	22	26	27	6	211	
सीतामढ़ी बिहार	45	28	22	19	6	58	27	8	213	
सहेजानज बिहार	36	44	28	11	4	18	63	10	214	
मुरीशाबाद प. बंगाल	42	42	40	13	18	57	6	2	220	
झूँझ बिहार << प. बंगाल	51	34	31	13	20	40	27	4	220	

## अखिल भारतीय अधिकारम सूची

जिलों के नाम	वित्तीय		सही-करण	प्रति 1000	अवसंरचनात्मक		औद्योगिक		कुल भारतीय अधिकारम सूची
	प्रति व्यक्ति उधार	प्रति व्यक्ति निक्षेप			फोन	प्रति व्यक्ति विद्युत	सहक प्रति 100	कारबाना कर्मकार प्रति 1000	
(प्रत्येक संकेतक के लिए अखिल भारतीय औसत की प्रतिशतता के रूप में )									
अखिल भारतीय औसत सूचक	100	100	100	100	100	100	100	100	100
भार	3	2	1	1	2	1	3	2	2
अखिल भारतीय भारित सूचक	300	200	100	100	200	100	300	200	1500
आंकुरा << प. बंगाल	48	54	32	13	14	40	15	4	220
पना मध्य प्रदेश	39	38	51	22	44	20	6	0	220
प्रतापगढ़ उत्तर प्रदेश	42	66	22	5	24	59	3	2	223
महाराजगंज << उत्तर प्रदेश	42	44	19	4	72	41	3	0	225
जालौर राजस्थान	24	38	28	25	88	19	3	2	227
औरंगाबाद बिहार	60	52	30	15	34	30	6	0	227
पूर्वी चम्पारण बिहार	51	38	22	13	10	44	39	10	227
बादा उत्तर प्रदेश	45	42	50	12	40	28	12	4	233
आठमेर << राजस्थान	36	40	39	31	32	15	30	12	235
पूर्णिया बिहार	57	30	33	16	10	61	27	4	238
बस्तर मध्य प्रदेश	33	32	67	22	48	13	21	4	240
सिवान बिहार	54	82	20	10	6	58	12	0	242
वैशाली बिहार	57	52	26	23	10	58	18	0	244
बस्ती उत्तर प्रदेश	51	54	25	6	22	41	39	12	250
हरदोई उत्तर प्रदेश	45	44	46	6	22	34	42	12	251
सिओरी मध्य प्रदेश	48	36	37	33	52	24	15	10	255
सरयुजा << मध्य प्रदेश	36	60	47	18	80	18	3	0	262
कटिहार बिहार	54	32	37	18	18	34	66	4	263
टीकमगढ़ मध्य प्रदेश	42	40	66	15	64	37	0	0	264
धमोली << उत्तर प्रदेश	57	100	33	32	18	21	6	0	267
बोलनगिर उड़ीसा	51	28	37	25	36	46	39	6	268
झूगसुर राजस्थान	48	80	28	22	30	42	15	4	269
लखितपुर उत्तर प्रदेश	72	60	55	15	38	28	3	0	271
भागलपुर बिहार	72	60	47	18	16	44	15	0	272
जैसलमेर << राजस्थान	57	64	61	43	36	7	3	4	275
हमीरपुर उत्तर प्रदेश	57	54	68	8	42	28	18	4	279
धोलपुर राजस्थान	60	44	67	24	20	45	21	0	281
गोपालगंज बिहार	36	54	22	11	6	55	75	22	281
पुर्खिया प. बंगाल	48	56	37	13	26	24	30	48	282
बदायूं उत्तर प्रदेश	57	40	69	10	42	33	30	2	283
दरभंगा बिहार	57	54	34	25	16	81	15	2	284
प. चम्पारण बिहार	60	36	39	22	8	29	57	34	285
साराणी बिहार	54	78	36	18	8	58	30	8	290
बीरभूम प. बंगाल	63	62	35	13	26	66	24	8	297
फलेहपुर उत्तर प्रदेश	45	48	39	7	48	48	24	40	299
सताई माधोपुर राजस्थान	72	56	58	31	58	23	6	0	304
आजमगढ़ उत्तर प्रदेश	51	92	28	9	50	56	15	4	305
शिवपुरी मध्य प्रदेश	57	50	59	35	68	19	12	6	306
भोजपुर बिहार	66	92	44	16	28	37	21	4	308
समस्तीपुर बिहार	48	48	19	15	18	80	69	16	313
लोहारदग्गा << बिहार	78	54	43	39	18	29	51	2	314
छत्तरपुर << मध्य प्रदेश	57	54	75	27	74	27	3	0	317
एटा उत्तर प्रदेश	54	50	65	12	50	53	18	16	318
मधूरांज उड़ीसा	54	38	24	13	38	62	54	36	319

परिशिष्ट—III—जारी

## अधिकल भारतीय ब्रेणीक्रम सूची

जिलों के नाम	विस्तीर्ण		शहरी- करण	अवसंरचनात्मक			औद्योगिक		कुल भारत सूचकांक गणना	
	प्रति व्यक्ति उधार	प्रति व्यक्ति निक्षेप		फोन प्रति 1000	प्रति व्यक्ति विषुव	सड़क वर्ग कि.मी.	कारखाना कर्मकार प्रति 1000	से प्रति व्यक्ति जीवीए		
(प्रत्येक संकेतक के लिए अधिकल भारतीय औसत की प्रतिशतता के रूप में )										
अधिकल भारतीय औसत सूचक	100	100	100	100	100	100	100	100	100	
भार	3	2	1	1	2	1	3	2		
अधिकल भारतीय भारत सूचक	300	200	100	100	200	100	300	200	1500	
आरावंडी	उत्तर प्रदेश	39	48	36	8	44	39	81	26	321
आलाघाट	मध्य प्रदेश	39	32	37	33	72	36	60	14	323
उत्तरकाशी	<< उत्तर प्रदेश	51	80	28	28	76	15	36	10	324
झमुआ	मध्य प्रदेश	51	30	34	35	84	42	33	16	325
इटावा	उत्तर प्रदेश	57	64	61	11	34	49	45	8	329
देवरिया	उत्तर प्रदेश	45	64	29	6	32	48	75	32	331
गाजीपुर	उत्तर प्रदेश	60	98	28	7	54	68	15	2	332
अल्मोड़ा	उत्तर प्रदेश	60	114	22	21	34	58	27	6	342
बलिया	उत्तर प्रदेश	63	94	39	9	48	60	30	0	343
देवधर	बिहार	75	76	53	20	18	55	18	28	343
झंगस	गुजरात	42	46	43	25	82	78	15	14	345
बांसवाड़ा	राजस्थान	84	74	30	26	38	38	36	20	346
जोनपुर	उत्तर प्रदेश	57	94	27	7	50	67	36	10	348
टोक	राजस्थान	72	56	76	31	32	19	27	36	349
सिधि	मध्य प्रदेश	42	70	25	16	114	30	30	24	351
बांसकंठा	गुजरात	51	42	40	88	52	51	24	8	356
मालवा	बिहार	57	56	57	63	38	72	12	2	357
झुर्र	<< राजस्थान	60	84	113	47	30	15	6	4	359
नागौर	राजस्थान	39	50	62	43	94	22	27	26	363
गया	बिहार	72	76	52	26	48	33	48	8	363
सीतापुर	उत्तर प्रदेश	57	54	47	9	34	33	108	30	372
आलीन	उत्तर प्रदेश	72	74	86	12	48	51	21	10	374
पिंडीरामगढ़	उत्तर प्रदेश	69	108	29	25	32	19	78	16	376
मुजफ्फरपुर	बिहार	87	80	36	31	26	57	54	6	377
पिंडिशा	मध्य प्रदेश	111	46	78	51	58	18	18	2	382
रायगढ़	मध्य प्रदेश	48	38	37	106	72	25	51	6	383
उन्नाव	उत्तर प्रदेश	42	66	53	8	46	46	78	48	387
फैजाबाद	उत्तर प्रदेश	69	88	45	15	64	44	45	18	388
कानपुर देहात	उत्तर प्रदेश	60	44	22	4	100	47	75	38	390
मैनपुरी	उत्तर प्रदेश	57	60	52	15	104	51	45	10	394
गौड़ा	उत्तर प्रदेश	48	56	30	7	30	31	51	146	399
सालरकंठा	गुजरात	63	54	41	113	52	79	3	0	405
मोरेना	मध्य प्रदेश	78	48	80	40	86	22	36	22	412
बैतूल	मध्य प्रदेश	54	64	73	36	110	21	33	22	413
टीहरीगढ़वाल	उत्तर प्रदेश	45	118	22	16	72	45	51	44	413
मिदनापुर	पं. बंगाल	60	62	39	13	30	46	102	72	424
आलासीर	उडीसा	87	38	37	25	104	63	39	32	425
फलकाबाद	उत्तर प्रदेश	81	68	73	14	52	45	81	18	432
राजगढ़	मध्य प्रदेश	69	32	65	44	80	23	93	32	438
झालवाड़	राजस्थान	75	40	61	31	68	23	108	36	442
रोहतास	बिहार	75	72	40	27	118	33	39	38	442
श्रीकाकुलन	आन्ध्र प्रदेश	78	56	49	25	90	77	63	14	452
गंगाम	उडीसा	84	68	58	38	104	38	51	16	457
महबूब नगर	आन्ध्र प्रदेश	90	52	43	25	128	31	66	26	461

## अधिकल भारतीय बोनीकम सूची

जिलों के नाम	वित्तीय		अवसंरचनात्वक				औद्योगिक		कुल भारित भारित सूचकांक गणना	
	प्रति व्यक्ति उधार	प्रति व्यक्ति निक्षेप	शहरी-करण	फोन प्रति 1000	प्रति व्यक्ति विद्युत	प्रति 100 वर्ग कि.मी.	कारखाना कर्मकार प्रति 1000	विनिर्माण से प्रति व्यक्ति जीवीए		
(प्रत्येक संकेतक के लिए अधिकल भारतीय औसत की प्रतिशतता के रूप में )										
अधिकल भारतीय औसत सूचक	x 100	100	100	100	100	100	100	100	100	
भार	3	2	1	1	2	1	3	2		
अधिकल भारतीय भारित सूचक	Ex 300	200	100	100	200	100	300	200	1500	
राजनगांव	मध्य प्रदेश	57	38	61	27	58	27	165	28	461
सुल्तानपुर	उत्तर प्रदेश	69	70	17	11	44	58	33	164	466
मिरजापुर	उत्तर प्रदेश	114	88	54	15	64	36	48	52	471
मक	उत्तर प्रदेश	51	92	67	13	84	55	99	18	479
सागर	मध्य प्रदेश	102	80	114	44	88	25	24	10	487
बीड़ (भीर)	महाराष्ट्र	69	40	70	22	100	77	78	32	488
बीदर	कर्नाटक	102	58	76	50	24	88	63	30	491
सीकर	राजस्थान	66	84	82	43	120	29	51	20	495
भिंड	मध्य प्रदेश	51	54	80	28	146	40	60	42	501
गिरिही	बिहार	42	42	60	71	0	26	186	76	503
सिहोर	मध्य प्रदेश	105	60	70	56	126	19	51	18	505
हजारीबाग	बिहार	66	102	70	20	42	21	117	70	508
ओसमानाबाद	महाराष्ट्र	69	38	59	18	156	86	60	24	510
रायबेरी	उत्तर प्रदेश	57	64	35	13	64	58	114	106	511
माला-पुरम	केरल	102	112	35	74	44	70	51	28	516
रायपुर	कर्नाटक	135	66	81	51	34	70	51	32	520
नडिया	पं. बंगाल	54	66	88	25	48	78	135	26	520
मुग्रे	बिहार	60	70	65	24	22	35	183	64	523
परभानी	महाराष्ट्र	78	36	88	24	96	78	102	24	526
गढ़बाल	उत्तर प्रदेश	66	184	48	30	40	65	21	74	528
यावतमाल	महाराष्ट्र	90	50	67	25	102	55	114	32	535
दतिया	मध्य प्रदेश	75	72	88	38	164	41	45	12	535
लातूर	महाराष्ट्र	78	42	79	29	114	87	81	30	540
यमरो	मध्य प्रदेश	72	40	71	26	134	28	39	130	540
बीआपुर	कर्नाटक	117	74	92	56	36	74	66	28	543
तिलिचनामाली	तमिलनाडु	120	48	47	25	156	68	87	NA	551
नरसिंगपुर	मध्य प्रदेश	117	70	58	58	170	25	27	28	553
शाजापुर	मध्य प्रदेश	75	38	69	66	124	34	87	62	555
पीलीगाँव	उत्तर प्रदेश	108	60	72	13	66	36	156	48	559
सिन्धु दुर्ग	महाराष्ट्र	81	128	30	41	84	86	96	20	566
शाहजहांपुर	उत्तर प्रदेश	84	60	81	16	54	33	201	38	567
केन्द्रशार	ठड़ीसा	69	44	49	25	106	45	141	92	571
बुलडाना	महाराष्ट्र	72	36	80	33	154	57	102	38	572
गुना	मध्य प्रदेश	81	56	76	39	80	15	75	158	580
बूदी	राजस्थान	129	64	68	27	102	27	90	76	583
कोरापत	ठड़ीसा	51	34	44	25	110	44	63	212	583
बायापद	केरल	246	58	13	99	30	41	66	30	583
चित्तोड़गढ़	राजस्थान	90	80	61	29	136	26	51	120	593
तिरी	उत्तर प्रदेश	105	56	41	14	56	27	228	68	595
शहदोल	मध्य प्रदेश	42	72	82	26	122	25	135	92	596
रीवा	मध्य प्रदेश	72	86	59	24	160	43	51	108	603
इटुकी	<< केरल	156	76	18	139	36	34	51	108	618
छिन्दवाडा	मध्य प्रदेश	69	74	90	56	122	20	99	90	620

परिशिष्ट—III—जारी

## अधिकाल भारतीय औषधीक्रम सूची

जिलों के नाम	विशेष		सहै-करण	अवश्यकताप्रक्रम			औद्योगिक		कुल भारित	
	प्रति व्यक्ति	प्रति व्यक्ति उधार		फेन	प्रति 1000	विषुत	प्रति 100 वर्ग कि.मी.	प्रति 1000		
(प्रत्येक संकेतक के लिए अधिकाल भारतीय औसत की प्रतिशतता के रूप में)										
अधिकाल भारतीय औसत सूचक	100	100	100	100	100	100	100	100	100	
भार	3	2	1	1	2	1	3	2		
अधिकाल भारतीय भारित सूचक	300	200	100	100	200	100	300	200	1500	
भरतपुर	राजस्थान	135	70	76	34	42	44	132	90	623
सुशास्त्र	राजस्थान	72	92	81	45	158	43	54	90	635
कटक	उड़ीसा	141	80	48	88	90	58	114	18	637
नारेड	महाराष्ट्र	78	44	84	34	118	99	132	52	638
तुकुर	कर्नाटक	120	74	65	48	36	120	96	82	641
रामगढ़पुरम	तमिलनाडु	81	76	85	100	80	59	120	46	647
रामपुर	उ.प्र.	114	56	102	18	76	54	147	84	651
कसाकोइ	केरल	147	118	64	188	62	64	3	6	652
भंडारा	महाराष्ट्र	72	52	51	27	196	65	108	82	653
कोलर	कर्नाटक	123	74	91	63	104	128	60	14	657
आलना	महाराष्ट्र	99	38	66	26	148	54	165	76	672
अलीगढ़	उ. प्र.	90	100	98	47	128	45	102	64	674
गोरखपुर	उ. प्र.	87	138	72	34	60	42	192	50	675
दक्षिण आरकोट	तमिलनाडु	114	60	61	25	108	77	138	100	683
प. निमाड़ (खरगोन)	म. प्र.	69	42	59	54	168	38	210	44	684
धंकनाल	उड़ीसा	75	62	38	25	164	53	108	162	687
अकोला	महाराष्ट्र	102	50	112	42	108	64	171	54	703
पुडुकोट्टई	तमिलनाडु	108	62	55	38	80	69	225	70	707
बिलासपुर	म. प्र.	63	66	66	45	154	34	123	166	717
खगड़	आन्ध्र प्रदेश	93	70	79	38	198	33	111	98	720
झुले	महाराष्ट्र	108	52	80	41	134	81	156	74	726
जलपाईगुड़ी	<< प. बंगाल	90	60	64	13	20	45	336	100	728
आरंगल	आन्ध्र प्र.	132	82	75	50	192	39	117	42	729
नालगोड़ा	आ. प्र.	90	48	46	25	258	42	123	100	732
बुलन्दशहर	उ. प्र.	81	92	81	26	174	53	138	90	735
हसन	कर्नाटक	186	96	68	79	30	179	72	26	736
कुड़ापा	आन्ध्र प्रदेश	147	88	93	38	154	45	123	48	736
तंजावुर	तमिलनाडु	150	122	89	63	78	93	108	34	737
प्रकाशम	आन्ध्र प्रदेश	159	94	64	25	148	35	168	44	737
बैंगुसराय	बिहार	63	52	38	29	56	67	93	340	738
अनन्दपुर	आन्ध्र प्रदेश	135	88	91	50	136	39	144	60	743
रत्नगिरी	महाराष्ट्र	78	124	35	48	90	86	165	120	746
धनबद	गुजरात	87	56	41	50	56	77	231	156	754
अमरावती	महाराष्ट्र	96	76	128	47	144	53	183	32	759
पालाककड़	केरल	159	156	61	128	54	51	66	94	769
नेल्लोर	आन्ध्र प्रदेश	174	98	92	63	78	56	117	92	770
हौरीगाँवाद	म. प्र.	129	88	107	83	132	20	111	104	774
गंगामगर	राजस्थान	180	100	82	84	76	23	180	50	775
जीन्द	हरियाणा	168	92	67	97	256	68	6	24	778
गुलबग्हाँ	कर्नाटक	117	74	91	52	84	69	114	180	781
पाली	राजस्थान	63	76	85	90	88	29	252	100	783
बीकापेर	राजस्थान	144	148	154	75	64	14	171	50	820
रायपुर	मध्य प्रदेश	120	76	77	69	148	39	228	68	825

परिशिष्ट—III—जारी

## अंकित भारतीय ब्रेणीक्रम सूची

जिलों के नाम	विस्तीर्य		अवसरजनात्मक				औद्योगिक		कुल भारित सूचकांक गणना	
	प्रति व्यक्ति उधार	प्रति व्यक्ति निक्षेप	शहरी-करण	फोन प्रति 1000	प्रति व्यक्ति विद्युत	सड़क वर्ग कि.मी.	कारखाना कर्मकार	विनियोग प्रति 1000		
( प्रत्येक संकेतक के लिए अंकित भारतीय औसत की प्रतिशतता के रूप में )										
अंकित भारतीय औसत सूचक	100	100	100	100	100	100	100	100	100	
भार	3	2	1	1	2	1	3	2		
अंकित भारतीय भारित सूचक	300	200	100	100	200	100	300	200	1500	
करीमनगर	आनंद प्रदेश	111	108	80	38	292	40	120	38	827
मन्दसौर	म. प्र.	75	70	90	100	264	27	93	112	831
माईया	कर्नाटक	120	64	63	49	68	280	111	82	837
मुरादाबाद	उ. प्रदेश	129	100	107	35	98	48	261	64	842
कुरुक्षेत्र	आनंद प्रदेश	150	82	100	38	110	41	273	50	844
मेहक	कर्नाटक	141	68	56	38	292	48	162	50	855
निजामाबाद	आ. प्र.	132	96	79	50	190	60	204	50	861
संभलपुर	ठड़ीसा	102	68	67	63	152	39	279	104	874
इलाहाबाद	उ. प्र.	120	138	82	45	124	60	168	150	887
अदिलाबाद	आ. प्र.	78	78	90	25	186	29	321	88	895
बाराणसी	उ. प्र.	189	188	106	65	88	82	120	62	900
सतारा	महाराष्ट्र	141	96	50	47	128	94	201	156	913
पुरी	ठड़ीसा	294	162	77	125	102	59	84	24	927
पूर्वी-गोदावरी	आ. प्र.	168	112	92	75	80	61	243	102	933
सहारनपुर	उ. प्र.	138	114	99	47	158	49	243	86	934
सतना	म. प्र.	105	84	77	37	160	45	210	218	936
बेल्लारी	कर्नाटक	222	92	116	72	136	82	138	80	938
चित्रधुर्म	कर्नाटक	156	74	105	77	76	109	273	84	954
जलगांव	महाराष्ट्र	117	70	107	49	212	77	249	110	991
रायसेन	म. प्र.	105	44	62	51	266	16	189	258	991
उदयपुर	राजस्थान	144	120	66	61	154	32	213	206	996
बरेली	उ. प्र.	105	108	127	45	94	45	249	232	1005
अमरेली	गुजरात	84	78	84	63	70	66	387	174	1006
पूर्वी नीमाड	म. प्र.	108	68	107	80	222	27	297	100	1009
जोधपुर	राजस्थान	153	150	137	122	114	25	213	100	1014
मुजफ्फरनगर	उ. प्र.	144	106	93	39	200	57	297	92	1028
विजयनगरम	आनंद प्रदेश	78	50	67	38	36	53	582	126	1030
फिरोजाबाद	उ. प्र.	75	82	104	21	42	62	588	60	1034
मधुरा	उ. प्र.	96	114	91	44	158	66	288	180	1037
प. गोदावरी	आनंद प्रदेश	195	110	80	75	110	89	303	92	1054
रत्नाम	म. प्र.	144	120	124	132	192	27	255	64	1058
भिवारी	हरियाणा	150	122	68	99	258	64	219	84	1064
महिन्द्रगढ़	हरियाणा	117	106	49	55	248	92	174	228	1069
दार्जिलिंग	प. बंगल	156	172	119	125	68	103	258	82	1083
कैथल	हरियाणा	177	112	57	62	308	74	267	32	1089
विकारिगालू	कर्नाटक	297	132	66	101	256	154	57	28	1091
कनूर	केरल	162	188	198	163	56	70	201	54	1092
अहमदनगर	महाराष्ट्र	126	72	62	6	224	79	291	232	1092
वर्धा	महाराष्ट्र	132	82	103	41	208	56	369	106	1097
बैलगांव	कर्नाटक	174	118	93	86	204	59	228	96	1098
पासमयोन	तामिळनाडु	150	128	104	100	98	78	312	152	1122
सिरसा	हरियाणा	198	128	82	127	270	63	216	50	1134

परिशिष्ट—III—जारी

## अधिकाल भारतीय अधिकारीकम सूची

जिलों के नाम	विवरीय		अवसरंरचनात्मक				औद्योगिक		कुल भारित सूचकांक गणना	
	प्रति व्यक्ति उधार	प्रति व्यक्ति निक्षेप	शहरी- करण	फोम प्रति 1000	प्रति व्यक्ति विद्युत	सहक वर्ग फि.मी.	कारखाना कर्मकार प्रति 1000	अनि- माण से प्रति व्यक्ति जीवीए		
(प्रत्येक संकेतक के लिए अधिकाल भारतीय औसत की प्रतिशतता के रूप में )										
अधिकाल भारतीय औसत सूचक	100	100	100	100	100	100	100	100	100	
भार	3	2	1	1	2	1	3	2		
अधिकाल भारतीय भारित सूचक	* 300	200	100	100	200	100	300	200	1500	
भीलवाड़ा	राजस्थान	189	76	76	31	100	34	405	226	1137
बिजौर	उ. प्र.	96	84	98	17	118	53	567	112	1145
झासी	उ. प्र.	120	142	154	26	108	33	321	246	1150
धर्मपुरी	तमिलनाडु	135	54	37	38	102	60	357	370	1153
आगरा	उ. प्र.	204	200	158	70	140	64	210	108	1154
कोजिकोड	केरल	222	164	149	174	62	81	234	78	1164
अलवर	राजस्थान	117	90	55	62	180	41	306	324	1175
सुरेन्द्र नगर	गुजरात	87	78	116	125	34	44	585	112	1181
कोहाग	कर्नाटक	372	242	62	196	30	118	132	32	1184
हिसार	हरियाणा	207	144	82	118	262	77	192	106	1188
सांगली	महाराष्ट्र	165	110	89	66	176	82	315	186	1189
सोलापुर	महाराष्ट्र	138	76	112	49	178	95	411	152	1211
उत्तरकन्ध	कर्नाटक	150	154	94	117	142	142	252	176	1227
धार	मध्य प्रदेश	84	56	51	72	284	38	390	266	1241
तिरुणवल्ली	तमिलनाडु	138	122	123	75	172	78	- 381	156	1245
बंगलौर ग्रामीण	कर्नाटक	117	58	71	74	56	149	339	406	1270
भावनगर	गुजरात	192	142	136	113	106	55	390	136	1270
पट्टना	बिहार	261	312	148	162	96	60	177	56	1272
कुण्डा	आनन्द प्रदेश	249	150	139	113	114	80	327	100	1272
वित्तुर	आनन्द प्रदेश	162	108	77	50	200	54	522	102	1275
अलप्पा झा	केरल	261	290	119	148	72	107	174	108	1279
परिचमी सिंहभूमि	बिहार	45	92	61	27	70	14	405	576	1290
गुरुर	आनन्द प्रदेश	240	132	112	75	90	57	513	74	1293
मैसूर	कर्नाटक	261	146	116	113	72	140	291	158	1297
जबलपुर	मध्य प्रदेश	333	166	177	121	120	36	171	212	1336
विद्यागुलअन्ना	तमिलनाडु	171	86	83	63	224	69	423	222	1341
सिलोगा	कर्नाटक	234	108	103	80	238	132	228	228	1351
धारवाड़	कर्नाटक	183	118	136	89	58	123	435	224	1366
कोट्टायम	केरल	306	326	68	274	90	144	81	96	1385
अजमेर	राजस्थान	171	176	159	114	132	40	432	176	1400
नासिक	महाराष्ट्र	144	100	138	86	220	102	312	298	1400
कोलाहलुपुर	महाराष्ट्र	168	94	103	83	212	89	402	250	1401
मेरठ	उत्तर प्रदेश	225	170	144	68	216	54	306	218	1401
भट्टिङा	पंजाब	288	174	88	113	196	91	282	186	1418
रोहतक	हरियाणा	192	188	84	52	144	75	471	218	1424
कोट	राजस्थान	201	132	142	107	254	20	195	386	1437
सालियर	मध्य प्रदेश	315	228	229	194	132	31	174	134	1437
सेहा	गुजरात	354	262	88	125	126	94	267	126	1442
जयपुर	राजस्थान	348	238	153	189	144	34	228	114	1448
पेरीगार	तमिलनाडु	255	168	96	175	226	94	330	108	1452
जूनागढ़	गुजरात	168	200	127	125	150	56	375	260	1461

## अधिकल भारतीय औषधिकम सूची

जिलों के नाम	विस्तीर्ण		अधसंरचनात्मक					औद्योगिक		कुल भारित सूचकांक गणना
	प्रति चन्द्रिल उधार	प्रति व्यक्ति निक्षेप	शहरी- करण	फोन प्रति 1000	प्रति व्यक्ति विद्युत	प्रति 100 वर्ग कि.मी.	प्रति 1000	प्रति व्यक्ति जीवीय		
(प्रत्येक संकेतक के लिए अधिकल भारतीय औसत की प्रतिशतता के रूप में)										
अधिकल भारतीय औसत सूचक	100	100	100	100	100	100	100	100	100	
भार	3	2	1	1	2	1	3	2		
अधिकल भारतीय भारित सूचक	300	200	100	100	200	100	300	200	1500	
फिरोजपुर	पंजाब	237	158	93	125	374	100	315	62	1464
मेहसाणा	गुजरात	120	94	86	125	140	68	504	332	1469
संची	बिहार	285	220	129	117	136	48	396	158	1489
पट्टनपट्टदा	केरल	225	696	51	195	62	87	132	46	1494
चंद्रपुर	महाराष्ट्र	93	96	109	29	406	60	264	440	1497
प्रिथुर	केरल	252	364	102	177	82	84	309	164	1534
तिलचिंघापल्ली	तमिलनाडु	228	134	104	100	166	76	441	298	1547
वर्धमान	पं. बंगाल	126	148	138	50	178	62	639	216	1557
तिलवत्तपुरम	केरल	369	372	132	235	68	131	186	66	1559
कन्याकुमारी	तमिलनाडु	162	150	66	75	60	143	840	64	1560
जामनगर	गुजरात	171	230	155	150	130	33	351	364	1584
मदुरै	तमिलनाडु	288	134	175	113	162	80	459	208	1619
आँरंगाबाद	महाराष्ट्र	195	92	127	6	262	71	462	430	1645
सिरोही	राजस्थान	78	104	76	52	152	32	684	472	1650
फरीदकोट	पंजाब	273	234	99	125	254	116	339	222	1662
सलैम	तमिलनाडु	207	140	112	113	288	102	561	200	1723
राजकोट	गुजरात	231	244	183	238	138	53	471	166	1724
गुरुदासपुर	पंजाब	273	308	90	125	438	145	264	90	1733
देवास	मध्य प्रदेश	162	62	101	73	256	119	597	402	1772
कच्छ	गुजरात	156	512	118	175	96	16	453	262	1788
यमुनानगर	हरियाणा	303	246	131	194	360	88	345	136	1803
रेखाडी	हरियाणा	189	178	59	77	298	103	414	496	1814
नार्थ आरकोट	तमिलनाडु	183	92	123	75	166	74	741	368	1822
द. कन्नड़	कर्नाटक	432	386	110	237	100	139	291	134	1829
सोनीपत	हरियाणा	294	244	92	294	266	94	282	274	1840
करनाल	हरियाणा	342	246	107	135	408	92	270	266	1866
होशियारपुर	पंजाब	159	430	60	100	292	135	339	366	1881
दुर्गाली	प. बंगाल	87	124	120	38	136	122	873	430	1930
नागपुर	महाराष्ट्र	333	250	240	98	264	56	441	256	1938
उजौन	प. प्रदेश	231	144	155	128	328	28	456	470	1940
कुरुक्षेत्र	हरियाणा	234	212	94	175	508	135	483	112	1953
मैनीताल	उ. प्रदेश	249	180	123	61	240	61	651	392	1957
हरिद्वार	उ. प्रदेश	267	236	121	51	210	53	507	562	2007
विशाखापत्नम	आं. प्र.	369	190	155	88	180	46	630	406	2064
संगमर	पंजाब	282	180	95	138	416	110	606	248	2075
हावड़ा	प. बंगाल	105	160	193	75	268	117	951	322	2191
अमृतसर	पंजाब	354	394	133	213	452	115	369	182	2212
रागरहड़ी	आं. प्रदेश	282	98	184	25	292	58	762	576	2277
अम्बाला	हरियाणा	345	376	139	304	272	115	360	390	2301
लखनऊ	उ. प्र.	576	564	242	211	160	67	375	112	2307
गुडगांव	हरियाणा	192	256	80	200	240	101	606	678	2353
पटियाला	पंजाब	318	304	119	188	348	148	618	366	2409
बलसाङ	गुजरात	264	352	95	125	244	110	681	572	2443

१२२५६। (१)-२

परिशिष्ट—III—जारी

## अखिल भारतीय झेणीक्रम सूची

जिलों के नाम	वित्तीय		शहरी-करण	अवसरचनात्मक			औद्योगिक		कुल भारत सूचकांक गणना
	प्रति व्यक्ति उधार	प्रति व्यक्ति निधेय		फोन प्रति 1000	प्रति व्यक्ति विद्युत	सड़क प्रति 100 वर्ग कि.मी.	कारखाना कर्मकार प्रति 1000	विनियोगी प्रति व्यक्ति जीवीए	
(प्रत्येक संकेतक के लिए अखिल भारतीय औसत की प्रतिशतता के रूप में)									
अखिल भारतीय औसत सूचक	100	100	100	100	100	100	100	100	100
भार	3	2	1	1	2	1	3	2	
अखिल भारतीय भारत सूचक	300	200	100	100	200	100	300	200	1500
चेंगलपट्टू एम जी आर तमिलनाडु	195	104	174	25	148	110	960	826	2542
पानीपत हरियाणा	396	198	106	164	402	97	894	382	2639
भरोच गुजरात	273	138	83	150	322	58	822	832	2678
कोल्लाम केरल	456	228	72	157	92	102	1431	148	2686
देहरादून उ. प्र.	663	682	197	148	288	75	432	222	2707
चिदम्बारनार तमिलनाडु	219	140	161	100	300	89	1074	738	2821
इंदौर मध्य प्रदेश	753	402	270	319	292	52	534	204	2826
नीलगिरी तमिलनाडु	801	188	194	150	364	102	672	366	2837
मुरत गुजरात	339	294	197	263	378	80	756	534	2841
सुनदरगढ़ उडीसा	159	142	130	75	256	53	819	1300	2934
गोधीनगर गुजरात	810	396	159	238	46	202	612	500	2963
24 परगना * प. बंगाल	873	634	197	225	96	62	651	236	2974
दुर्ग म. प्र.	153	120	138	36	370	47	873	1290	3027
जालम्बर पंजाब	426	912	141	200	404	168	432	372	3055
रायगढ़ म. प्रदेश	117	140	69	52	406	75	438	1818	3115
सोनभद्रा उ. प्र.	252	112	52	20	1720	19	393	576	3144
थाणे महाराष्ट्र	192	236	252	82	480	90	738	1108	3178
खूपनगर पंजाब	276	348	99	100	556	167	792	844	3192
कपूरथला पंजाब	273	660	100	200	484	146	960	436	3259
कानपुर शहर उ. प्र.	633	460	330	237	296	83	933	416	3388
एर्नाकुलम केरल	888	446	190	384	114	129	456	784	3391
भोपाल म. प्र.	801	518	311	338	164	51	522	712	3417
कामराजार तमिलनाडु	318	110	146	38	254	71	2010	504	3451
पुणे भारातास्ट्र	498	354	197	207	316	65	750	1068	3455
धनबाद बिहार	168	276	199	76	166	36	1308	1378	3607
गाजियाबाद उ. प्र.	354	292	180	219	422	67	1107	1042	3683
बदोदरा गुजरात	780	414	166	188	274	78	780	1124	3804
अहमदाबाद गुजरात	708	482	291	488	84	66	1443	602	4164
पुर्णि सिंहभूमि बिहार	213	278	206	89	236	65	1356	1928	4371
हैदराबाद आ. प्र.	1986	816	389	475	168	25	426	156	4441
फरीदाबाद हरियाणा	462	292	189	249	380	94	1962	1524	5152
सुधियाना पंजाब	1176	544	194	338	616	170	1473	750	5261
बंगलौर शहर कर्नाटक	1620	742	334	409	266	340	1152	868	5731
मद्रास तमिलनाडु	3498	1428	389	738	544	1517	1014	738	9866
कोयम्बतूर तमिलनाडु	2280	1064	207	213	390	102	4362	2640	11258
ग्रेटर मुम्बई महाराष्ट्र	5022	2958	389	1004	548	14	1473	1520	12928

[फा. सं. 142/20/94-टीपीएल संख्या-10403]

जय राज काजला, अवर सचिव

टिप्पणी : “&lt;&lt;” से “उद्योग रहित” जिसे प्रकाशित होते हैं। (vi)

(“N.A.” से “उपलब्ध नहीं है” प्रदर्शित होता है)

(“\*” इसमें उत्तरी 24 परगना, दक्षिणी 24 परगना एवं कलकत्ता शामिल हैं।)

**MINISTRY OF FINANCE****(Department of Revenue)****CENTRAL BOARD OF DIRECT TAXES****NOTIFICATION**

New Delhi, the 3rd September, 1997

**INCOME-TAX**

**S.O. 635 (E).**—In exercise of powers conferred by section 801A of the Income-tax Act, 1961 (43 of 1961), the Central Government hereby makes the following rules further to amend the Income-tax Rules, 1962, namely :—

1. (i) These rules may be called the Income-tax (Ninth Amendment) Rules, 1997.
- (ii) They shall be deemed to have come into force with effect from the 1st day of October, 1994.
2. (i) In the Income-tax Rules, 1962, in Part II, in sub-part E, after Rule 11E, the following Rule shall be inserted, namely :—

“11EA. Guidelines for specifying industrially backward districts for the purpose of deduction under sub-clause (c) of clause (iv) of sub-section (2) of section 80 IA.

In specifying a district for notification as an industrially backward district under sub-clause (c) of clause (iv) of sub-section (2) of section 80 IA, the Central Government shall satisfy itself that,—

- (a) the district has a “Total Weighted Index Count” of 250 or less in the ‘All India Gradation List’ appended in appendix-III of these rules; or
- (b) the district is a “no industry” district as indicated in the “All India Gradation List” mentioned in clause (a); or
- (c) the district is an inaccessible hill area district as indicated in the Eighth Plan Document and has a “Total Weighted Index Count” of 500 or less in the “All India Gradation List” mentioned in clause (a); or
- (d) the district has no rail head as on 1-4-1994 and has a “Total Weighted Index Count” of 500 or less in the “All India Gradation List” mentioned in clause (a).

**Explanation:**

A district notified under these rules, shall be based on the districts as stood in the Census Report of 1991. Where a district notified under these rules, is reorganised, either by split or otherwise, after the Census Report of 1991, all the areas comprised in the district as it existed in the Census Report of 1991 will qualify for the purpose of these rules.

- (ii) In the Income-tax Rules, 1962, after appendix-II, the following shall be added, namely :—

**Foot Note:**—The principal rules were published vide Notification being S.O.No. 969 dated 26-3-1962 and last amended by Notification published under S.O. No. 466 (E) dated 27-6-97.

[F. No. 142/20/94-TPL/No. 10403]

JAI RAJ KAJLA, Under Secy.

## APPENDIX - III

## ALL INDIA GRADATION LIST

NAME OF DISTRICTS	FINANCIAL		INFRASTRUCTURAL			INDUSTRIAL		TOTAL WEIGHTED INDEX COUNT			
	Per capita credit	Per capita deposit	urbanisation %	Phone per 1000	Per capita POWER	Road per 100 Sq. kms	Factory workers per 1000				
(AS A PERCENTAGE OF ALL INDIA AVERAGE FOR EACH INDICATOR)											
ALL INDIA AVERAGE INDEX	100	100	100	100	100	100	100	100			
WEIGHTS	3	2	1	1	2	1	3	2			
ALL INDIA WEIGHTED INDEX	300	200	100	100	200	100	300	200			
Goddha	<<	BH	45	38	11	4	22	9	0	129	
Gumla	<<	BH	39	48	17	16	8	14	0	142	
Avaria	<<	BH	42	24	25	12	4	16	21	148	
Gadchiroli		MH	30	32	34	16	8	35	3	160	
Madhepura	<<	BH	45	26	25	13	6	46	0	161	
Sidharthanagar	<<	UP	30	40	14	3	38	40	0	165	
Dumka		BH	36	46	24	9	12	36	3	170	
Mandla		MP	33	24	30	19	26	29	6	171	
Khagaria	<<	BH	42	32	23	9	14	42	18	0	180
Kishanganj	<<	BH	39	20	39	20	8	20	33	6	185
Malda	<<	WB	48	42	28	13	16	41	0	188	
Palamau		BH	42	46	21	19	22	16	15	18	199
I'phulbani	<<	OR	51	28	23	25	32	40	0	199	
Madhubani	<<	BH	42	32	14	11	8	67	24	2	200
Kalabandi	<<	OR	63	22	25	13	22	42	15	2	204
Jehanabad	<<	BH	51	52	25	13	20	29	12	4	206
Saharsa	<<	BH	39	24	27	13	18	49	36	2	208
West Dinajpur		WB	39	32	52	13	12	41	18	2	209
Nawada		BH	54	40	27	14	22	40	12	2	211
Bahraich		UP	51	40	31	8	22	26	27	6	211
Sitamarhi		BH	45	28	22	19	6	58	27	8	213
Sahibganj		BH	36	44	28	11	4	18	63	10	214
Mershidabad		WB	42	42	40	13	18	67	6	2	220
Cooch Behar	<<	WB	51	34	31	13	20	40	27	4	220
Bankura	<<	WB	48	54	32	13	14	40	15	4	220
Panna		MP	39	38	51	22	44	20	6	0	220
Pratapgarh		UP	42	66	22	5	24	59	3	2	223
Maharajganj	<<	UP	42	44	19	4	72	41	3	0	225
Jalore		RJ	24	38	28	25	88	19	3	2	227
Aurangabad		BII	60	52	30	15	34	30	6	0	227
E. Champaran		BH	51	38	22	13	10	44	39	10	227
Banda		UP	45	42	50	12	40	28	12	4	233
Barmer	<<	RJ	36	40	39	31	32	15	30	12	235
Purnia		BII	57	30	33	16	10	61	27	4	238
Bastar		MP	33	32	67	22	48	13	21	4	240
Siwan		BH	54	82	20	10	6	58	12	0	242
Vaishali		BH	57	62	26	23	10	58	18	0	244
Basti		UP	51	54	25	6	22	41	39	12	250
Hardoi		UP	45	44	46	6	22	34	42	12	251
Seoni		MP	48	36	37	33	52	24	15	10	255
Surguja	<<	MP	36	60	47	18	80	18	3	0	262
Katihar		BII	54	32	37	18	18	34	66	4	263
Tikamgarh		MP	42	40	66	15	64	37	0	0	264
Chamoli	<<	UP	57	100	33	32	18	21	6	0	267
Bolangir		OR	51	28	37	25	36	46	39	6	268
Dungarpur		RJ	48	80	28	22	30	42	15	4	269
Lalitpur		UP	72	60	55	15	38	28	3	0	271
Bhagalpur		BH	72	60	47	18	16	44	15	0	272
Jaisalmer	<<	RJ	57	64	61	43	36	7	3	4	275
Hamirpur		UP	57	54	68	8	42	28	18	4	279
Dholpur		RJ	60	44	67	24	20	45	21	0	281
Gopalganj		BII	36	54	22	11	6	55	75	22	281
Purnia		WB	48	56	37	13	26	24	30	48	282
Budhan		UP	57	40	69	10	42	33	30	2	283
Darbhang		BH	57	54	34	25	16	81	15	2	284
W. Champaran		BII	60	36	39	22	8	29	57	34	285
Saran		BH	54	78	36	18	8	58	30	8	290
Birbhum		WB	63	62	35	13	26	66	24	8	297
Fatehpur		UP	45	48	39	7	48	48	40	40	299

NAME OF DISTRICTS	FINANCIAL		INFRASTRUCTURAL			INDUSTRIAL		TOTAL WEIGHTED INDEX COUNT		
	Per capita credit	Per capita deposit	urbanisation %	Phone per 1000	Per capita POWER	Road per 100 Sq. kms	Factory workers per 1000			
(AS A PERCENTAGE OF ALL INDIA AVERAGE FOR EACH INDICATOR)										
ALL INDIA AVERAGE INDEX	100	100	100	100	100	100	100	100		
WEIGHTS	3	2	1	1	2	1	3	2		
ALL INDIA WEIGHTED INDEX	300	200	100	100	200	100	300	200		
Sawai Madhopur	RJ	72	56	58	31	58	23	6	0	304
Azamgarh	UP	51	92	28	9	50	56	15	4	305
Shivpuri	MP	57	50	59	35	68	19	12	6	306
Bhojpur	BH	66	92	44	16	28	37	21	4	308
Sunastipur	BH	48	48	19	15	18	80	69	16	313
Lohardagga	<<	BH	78	54	43	39	18	29	51	314
Chhatarpur	<< MP	57	54	75	27	74	27	3	0	317
Etah	UP	54	50	65	12	50	53	18	16	318
Mayurbhanj	OR	54	38	24	13	38	62	54	36	319
Barnabanki	UP	39	48	36	8	44	39	81	26	321
Balaghpat	MP	39	32	37	33	72	36	60	14	323
Uttar Kashi	<< UP	51	80	28	28	76	15	36	10	324
Jhabua	MP	51	30	34	35	84	42	33	16	325
Etawah	UP	57	64	61	11	34	49	45	8	329
Deoria	UP	45	64	29	6	32	48	75	32	331
Ghazipur	UP	60	98	28	7	54	68	15	2	332
Almora	UP	60	114	22	21	34	58	27	6	342
Ballia	UP	63	94	39	9	48	60	30	0	343
Deoghar	BH	75	76	53	20	18	55	18	28	343
Dangs	GJ	42	46	43	25	82	78	15	14	345
Banswara	RJ	84	74	30	26	38	38	36	20	346
Jaunpur	UP	57	94	27	7	50	67	36	10	348
Tonk	RJ	72	56	76	31	32	19	27	36	349
Sidhi	MP	42	70	25	16	114	30	30	24	351
Banaskantha	GJ	51	42	40	88	52	51	24	8	356
Nalanda	BH	57	56	57	63	38	72	12	2	357
Churu	<< RJ	60	84	113	47	30	15	6	4	359
Nagaur	RJ	39	50	62	43	94	22	27	26	363
Gaya	BH	72	76	52	26	48	33	48	8	363
Sitapur	UP	57	54	47	9	34	33	108	30	372
Jalaun	UP	72	74	86	12	48	51	21	10	374
Pithoragarh	UP	69	108	29	25	32	19	78	16	376
Muzaffarpur	BH	87	80	36	31	26	57	54	6	377
Vidisha	MP	111	46	78	51	58	18	18	2	382
Raigarh	MP	48	38	37	106	72	25	51	6	383
Unnao	UP	42	66	53	8	46	46	78	48	387
Faizabad	UP	69	88	45	15	64	44	45	18	388
Kanpur Dehat	UP	60	44	22	4	100	47	75	38	390
Mainpuri	UP	57	60	52	15	104	51	45	10	394
Gonda	UP	48	56	30	7	30	31	51	146	399
Sabarakantha	GJ	63	54	41	113	52	79	3	0	405
Morena	MP	78	48	80	40	86	22	36	22	412
Betul	MP	54	64	73	36	110	21	33	22	413
Tehri Garhwal	UP	45	118	22	16	72	45	51	44	413
Midnapore	WB	60	62	39	13	30	46	102	72	424
Balasore	OR	87	38	37	25	104	63	39	32	425
Farukhabad	UP	81	68	73	14	52	45	81	18	432
Rajgarh	MP	69	32	65	44	80	23	93	32	438
Jhalawar	RJ	75	40	61	31	68	23	108	36	442
Rohtas	BH	75	72	40	27	118	33	39	38	442
Srikakulam	AP	78	56	49	25	90	77	63	14	452
Ganjam	OR	84	68	58	38	104	38	51	16	457
Mahbubnagar	AP	90	52	43	25	128	31	66	26	461
Rajnandgaon	MP	57	38	61	27	58	27	165	28	461
Sultanpur	UP	69	70	17	11	44	58	33	164	466
Mirzapur	UP	114	88	54	15	64	36	48	52	471
Mau	UP	51	92	67	13	84	55	99	18	479
Sagar	MP	102	80	114	44	88	25	24	10	487
Beed (Bhir)	MH	69	40	70	22	100	77	78	32	488
Bidar	KT	102	68	76	50	24	88	63	30	491
Sikar	RJ	66	84	82	43	120	29	51	20	495
Blind	MP	51	54	80	28	146	40	60	42	501

NAME OF DISTRICTS	FINANCIAL		INFRASTRUCTURAL				INDUSTRIAL		TOTAL WEIGHTED INDEX COUNT
	Per capita credit	Per capita deposit	urbanisation %	Phone per 1000	Per capita POWER	Road per 100 Sq. kms	Factory workers per 1000	Per capita GVA from manuf.	
(AS A PERCENTAGE OF ALL INDIA AVERAGE FOR EACH INDICATOR)									
ALL INDIA AVERAGE INDEX	100	100	100	100	100	100	100	100	
WEIGHTS	3	2	1	1	2	1	3	2	
ALL INDIA WEIGHTED INDEX	300	200	100	100	200	100	300	200	1500
Giridih	BH	42	42	60	71	0	26	186	76
Schore	MP	105	60	70	56	126	19	51	18
Hazaribagh	BH	66	102	70	20	42	21	117	70
Omanaband	MH	69	38	59	18	156	86	60	24
Rae Bareli	UP	57	64	35	13	64	58	114	106
Malappuram	KL	102	112	35	74	44	70	51	28
Raichur	KT	135	66	81	51	34	70	51	32
Nadia	WB	54	66	88	25	48	78	135	26
Munger	BH	60	70	65	24	22	35	183	64
Parbhani	MH	78	36	88	24	96	78	102	24
Garhwal	UP	66	184	48	30	40	65	21	74
Yavalmal	MH	90	50	67	25	102	56	114	32
Datia	MP	75	72	88	38	164	41	45	12
Latur	MH	78	42	79	29	114	87	81	30
Damoh	MP	72	40	71	26	134	28	39	130
Rijapur	KT	117	74	92	56	36	74	66	28
Tiruvananamalai	TN	120	48	47	25	156	68	87	NA 551
Narsinghpur	MP	117	70	58	58	170	25	27	28
Shajapur	MP	75	38	69	66	124	34	87	62
Pilibhit	UP	108	60	72	13	66	36	156	48
Sindhudurg	MH	81	128	30	41	84	86	96	20
Shahajahanpur	UP	84	60	81	16	54	33	201	38
Kendujhar	QR	69	44	49	25	106	45	141	92
Buldhana	MH	72	36	80	33	154	57	102	38
Guna	MP	81	56	76	39	80	15	75	158
Bundi	RJ	129	64	68	27	102	27	90	76
Koraput	OR	51	34	44	25	110	44	63	212
Wayanad	<<	246	58	13	99	30	41	66	30
Chittorgarh		RJ	90	80	61	29	136	26	51
Kheri	UP	105	56	41	14	56	27	228	68
Shahdol	MP	42	72	82	26	122	25	135	92
Rewa	MP	72	86	59	24	160	43	51	108
Idukki	<<	156	76	18	139	36	34	51	108
Chhindwara		MP	69	74	90	56	122	20	90
Bharatpur	RJ	135	70	76	34	42	44	132	90
Jhunjhunu	RJ	72	92	81	45	158	43	54	90
Cuttack	QR	141	80	48	88	90	58	114	18
Nanded	MJI	78	44	84	31	118	99	132	52
Tumkur	KT	120	74	65	48	36	120	96	82
Ramanathapuram	TN	81	76	85	100	80	59	120	46
Rampur	UP	114	56	102	18	76	54	147	84
Kasargod	KL	147	118	64	188	62	64	3	6
Bhandara	MH	72	52	51	27	196	65	108	82
Kolar	KT	123	74	91	63	104	128	60	14
Jalna	MH	99	38	66	26	148	54	165	76
Aligarh	UP	90	100	98	47	128	45	102	64
Gorakhpur	UP	87	138	72	34	60	42	192	50
South Arcot	TN	114	60	61	25	108	77	138	100
W.Nimar(Khangone)	MP	69	42	59	54	168	38	210	44
Dhenkanal	OR	75	62	38	25	164	53	108	162
Akola	MH	102	50	112	42	108	64	171	54
Pudukottai	TN	108	62	55	38	80	69	225	70
Bilaspur	MP	63	66	66	45	154	34	123	166
Khammam	AP	93	70	79	38	198	33	111	98
Dhule	MH	108	52	80	41	134	81	156	74
Jalpaiguri	<<	WB	90	60	64	13	20	45	336
Warangal		AP	132	82	75	50	192	39	117
Nalgonda	AP	90	48	46	25	258	42	123	100
Bulandshahr	UP	81	92	81	26	174	53	138	90
Hassan	KT	186	96	68	79	30	179	72	26
Cuddapah	AP	147	88	93	38	154	45	123	48
Thanjavur	TN	150	122	89	63	78	93	108	34

NAME OF DISTRICTS	FINANCIAL		INFRASTRUCTURAL				INDUSTRIAL		TOTAL WEIGHTED INDEX COUNT
	Per capita credit	Per capita deposit	urbanisation %	Phone per 1000	Per capita POWER	Road per 100 Sq. kms	Factory workers per 1000	Per capita GVA from manuf.	
(AS A PERCENTAGE OF ALL INDIA AVERAGE FOR EACH INDICATOR)									
ALL INDIA AVERAGE INDEX	100	100	100	100	100	100	100	100	
WEIGHTS	3	2	1	1	2	1	3	2	
ALL INDIA WEIGHTED INDEX	300	200	100	100	200	100	300	200	1500
Prakasam	AP	159	94	64	25	148	35	168	44
Begusarai	BH	63	52	38	29	56	67	93	340
Anantapur	AP	135	88	91	50	136	39	144	60
Ratnagiri	MH	78	124	35	48	90	86	165	120
Panch Mahal	GJ	87	56	41	50	56	77	231	156
Amravati	MH	96	76	128	47	144	53	183	32
Palakkad	KL	159	156	61	128	54	51	66	94
Nellore	AP	174	98	92	63	78	56	117	92
Hoshangabad	MP	129	88	107	83	132	20	111	104
Ganganagar	RJ	180	100	82	84	76	23	180	50
Jind	HR	168	92	67	97	256	68	6	24
Gulbarga	KT	117	74	91	52	84	69	114	180
Pali	RJ	63	76	85	90	88	29	252	100
Bikaner	RJ	144	148	154	75	64	14	171	50
Raipur	MP	120	76	77	69	148	39	228	68
Karimnagar	AP	111	108	80	38	292	40	120	38
Mandsaur	MP	75	70	90	100	264	27	93	112
Mandy	KT	120	64	63	49	68	280	111	82
Muradabad	UP	129	100	107	35	98	48	261	64
Kurnool	AP	150	82	100	38	110	41	273	50
Medak	AP	141	68	56	38	292	48	162	50
Nizamabad	AP	132	96	79	50	190	60	204	50
Sambalpur	OR	102	68	67	63	152	39	279	104
Allahabad	UP	120	138	82	45	124	60	168	87
Adilabad	AP	78	78	90	25	186	29	321	88
Varanasi	UP	189	188	106	65	88	82	120	62
Satara	MH	141	96	60	47	128	94	201	156
Puri	OR	294	162	77	125	102	59	84	24
East Godavari	AP	168	112	92	75	80	61	243	102
Saharanpur	UP	138	114	99	47	158	49	243	86
Satna	MP	105	84	77	37	160	45	210	218
Bellary	KT	222	92	116	72	136	82	138	80
Chitradurga	KT	156	74	105	77	76	109	273	84
Jalgaon	MH	117	70	107	49	212	77	249	110
Raisen	MP	105	44	62	51	266	16	189	258
Udaipur	RJ	144	120	66	61	154	32	213	206
Bareilly	UP	105	108	127	45	94	45	249	232
Amreli	GJ	84	78	84	63	70	66	387	174
East Nimar	MP	108	68	107	80	222	27	297	100
Jodhpur	RJ	153	150	137	122	114	25	213	100
Muzaffarnagar	UP	144	106	93	39	200	57	297	92
Vizianagaram	AP	78	50	67	38	36	53	582	126
Firozabad	UP	75	82	104	21	42	62	588	60
Mathura	UP	96	114	91	44	158	66	288	180
West Godavari	AP	195	110	80	75	110	89	303	92
Ratlam	MP	144	120	124	132	192	27	256	64
Bhiwani	HR	150	122	68	99	258	64	219	84
Mahendragarh	HR	117	106	49	55	248	92	174	228
Darjeeling	WB	156	172	119	125	68	103	258	82
Kaithal	HR	177	112	57	62	308	74	267	32
Chikmagalur	KT	297	132	66	101	256	154	57	28
Kannur	KL	162	188	198	163	56	70	201	54
Ahmednagar	MH	126	72	62	6	224	79	291	232
Wardha	MH	132	82	103	41	208	56	369	106
Belgaum	KT	174	118	93	86	204	99	228	96
Pasumpon	TN	150	128	104	100	98	78	312	152
Sirsia	HR	198	128	82	127	270	63	216	50
Bhilwara	RJ	189	76	76	31	100	34	405	226
Bijnor	UP	96	84	98	17	118	63	567	112
Jhansi	UP	120	142	154	26	108	33	321	246
Dharampuri	TN	135	54	37	38	102	60	357	370
Agra	UP	204	200	158	70	140	64	210	108

NAME OF DISTRICTS	FINANCIAL		INFRASTRUCTURAL			INDUSTRIAL			TOTAL
	Per capita credit	Per capita deposit	Urbanisation %	Phone per 1000	Per capita POWER	Road per 100 Sq kms	Factory workers per 1000	Per capita GVA from manuf	
(AS A PERCENTAGE OF ALL INDIA AVERAGE FOR EACH INDICATOR)									
ALL INDIA AVERAGE INDEX	100	100	100	100	100	100	100	100	100
WEIGHTS	3	2	1	1	2	1	3	2	
ALL INDIA WEIGHTED INDEX	300	200	100	100	200	100	300	200	1500
Kozhikode	KL	222	164	149	174	62	81	234	78
Alwar	RJ	117	90	55	62	180	41	306	324
Surendranagar	GJ	87	78	116	125	34	44	585	112
Kodagu	KT	372	242	62	196	30	118	132	32
Hissar	HR	207	144	82	118	262	77	192	106
Sangli	MH	165	110	89	66	176	82	315	186
Solapur	MH	138	76	112	49	178	95	411	152
Uttar Kannada	KT	150	154	94	117	142	142	252	176
Dhar	MP	84	56	51	72	284	38	390	266
Tirunelveli	TN	138	122	123	75	172	78	381	156
Bangalore Rural	KT	117	58	71	74	56	149	339	406
Bhavnagar	GJ	192	142	136	113	106	55	390	136
Patna	BH	261	312	148	162	96	60	177	56
Krishna	AP	249	150	139	113	114	80	327	100
Chittoor	AP	162	108	77	50	200	54	522	102
Alepuzha	KL	261	290	119	148	72	107	174	108
W. Singhbhum	BH	45	92	61	27	70	14	405	576
Guntur	AP	240	132	112	75	90	57	513	74
Mysoore	KT	261	146	116	113	72	140	291	158
Jabalpur	MP	333	166	177	121	120	36	171	212
Dindigul-Anna	TN	171	86	83	63	224	69	423	222
Shimoga	KT	234	108	103	80	238	132	228	1351
Dharwad	KT	183	118	136	89	58	123	435	224
Kottayam	KL	306	326	68	274	90	144	81	96
Ajmer	RJ	171	176	159	114	132	40	432	176
Nasik	MH	144	100	138	86	220	102	312	298
Kolhapur	MH	168	94	103	83	212	89	402	250
Meerut	UP	225	170	144	68	216	54	306	218
Bhatinda	PB	288	174	88	113	196	91	282	186
Robtak	HR	192	188	84	52	144	75	471	218
Kota	RJ	201	132	142	107	254	20	195	386
Gwalior	MP	315	228	229	194	132	31	174	134
Kheda	GJ	354	262	88	125	126	94	267	126
Jaipur	RJ	348	238	152	189	144	34	228	114
Periyar	TN	255	168	96	175	226	94	330	108
Junagadh	GJ	168	200	127	125	150	56	375	260
Ferozpur	PB	237	158	93	124	374	100	315	62
Mehassana	GJ	120	94	86	125	140	68	504	332
Ranchi	BH	285	220	129	117	136	48	396	158
Pathanamthitta	KL	225	696	51	195	62	87	132	46
Chandrapur	MH	93	96	109	29	406	60	264	440
Thrissur	KL	252	364	102	177	82	84	309	164
Tiruchirapalli	TN	228	134	104	100	166	76	441	298
Barddhaman	WB	126	148	138	50	178	62	639	316
Thiruvananthapuram	KL	369	372	132	235	68	131	186	66
Kanya Kumari	TN	162	150	66	73	60	143	840	64
Jammnagar	GJ	171	230	155	150	130	33	351	364
Madurai	TN	288	134	175	113	162	80	459	208
Aurangabad	MH	195	92	127	6	262	71	462	430
Sirohi	RJ	78	104	76	52	152	32	684	472
Faridkot	PB	273	234	99	125	254	116	339	222
Salem	TN	207	140	112	113	288	102	561	200
Rajkot	GJ	231	244	183	238	138	53	471	166
Gurdaspur	PB	273	308	90	125	438	145	264	90
Dewas	MP	162	62	101	73	256	119	597	402
Kutch	GJ	156	512	118	175	96	16	453	262
Yemunanagar	HR	303	246	131	194	360	88	345	136
Rewari	HR	189	178	59	77	298	103	414	496
North Arcot	TN	183	92	123	73	166	74	741	368
Dakshina Kannada	KT	432	386	110	237	100	139	291	134
Sonepat	HR	294	244	92	294	266	94	282	274
Karnal	HR	342	246	107	135	408	92	270	266

NAME OF DISTRICTS	FINANCIAL		INFRASTRUCTURAL			INDUSTRIAL		TOTAL WEIGHTED INDEX COUNT
	Per capita credit	Per capita deposit	urbanisation %	Phone per 1000	Per capita POWER	Road per Sq. kms	Factory workers per 1000	
(AS A PERCENTAGE OF ALL INDIA AVERAGE FOR EACH INDICATOR)								
ALL INDIA AVERAGE INDEX	100	100	100	100	100	100	100	100
WEIGHTS	3	2	1	1	2	1	3	2
ALL INDIA WEIGHTED INDEX	300	200	100	100	200	100	300	200
Hoshiarpur	PB	159	430	60	100	292	135	339
Hooghly	WB	87	124	120	38	136	122	873
Nagpur	MH	333	250	240	98	264	56	441
Ujjain	MP	231	144	155	128	328	28	456
Kurukshtetra	IJR	234	212	94	175	508	135	483
Nainital	UP	249	180	123	61	240	61	651
Haridwar	UP	267	236	121	51	210	53	507
Visakhapatnam	AP	369	190	155	88	180	46	630
Sangrur	PB	282	180	95	138	416	110	606
Howrah	WB	105	160	193	75	268	117	951
Amritsar	PB	354	394	133	213	452	115	369
Ranga Reddy	AP	282	98	184	25	292	58	762
Amravati	IJR	345	376	139	304	272	115	360
Lucknow	UP	576	564	242	211	160	67	375
Gurgaon	HR	192	256	80	200	240	101	606
Patiala	PB	318	304	119	188	348	148	618
Valsad	GJ	264	352	95	125	244	110	681
Chengalpattu MGR	TN	195	104	174	25	148	110	960
Panipat	HR	396	198	106	161	402	97	894
Bharuch	GJ	273	138	83	150	322	58	822
Kollam	KL	456	228	72	157	92	102	1431
Dehra Dun	UP	663	682	197	148	288	75	432
Chidambaram	TN	219	140	161	100	300	89	1074
Indore	MP	753	402	270	319	292	52	534
Nilgiris	TN	801	188	194	150	364	102	672
Surat	GJ	339	294	197	263	378	80	756
Sundergarh	OR	159	142	130	75	256	53	819
Gandhinagar	GJ	810	396	169	238	46	202	612
24 Parganas*	WB	873	634	197	225	96	62	651
Durg	MP	153	120	138	36	370	47	873
Jalandhar	PB	426	912	141	200	404	168	432
Raigarh	MII	117	140	69	52	406	75	438
Sonbhadra	UP	252	112	52	20	1720	19	393
Thane	MII	192	236	252	82	480	90	738
Rupnagar	PB	276	348	99	100	566	167	792
Kapurthala	PB	273	660	100	200	484	146	960
Kanpur City	UP	633	460	330	237	296	83	933
Ernakulam	KL	888	446	190	384	114	129	456
Bhopal	MP	801	518	311	338	164	51	522
Kamarajar	TN	318	110	146	38	254	71	2010
Pune	MII	498	354	197	207	316	65	750
Dhanbad	BII	168	276	199	76	166	36	1308
Ghaziaabad	UP	354	292	180	219	422	67	1107
Vadodara	GJ	780	414	166	188	274	78	780
Ahmedabad	GJ	708	482	291	488	84	66	1443
E. Singhbhum	BH	213	278	206	89	236	65	1366
Hyderabad	AP	1986	816	389	475	168	25	426
Faridabad	HR	462	292	189	249	380	94	1962
Ludhiana	PR	1176	544	194	338	616	170	1473
Bangalore Urban	KT	1620	742	334	409	266	340	1152
Madras	TN	3498	1428	389	738	544	1517	1014
Coimbatore	TN	2280	1064	207	213	390	102	4362
Greater Bombay	MII	5022	2958	389	1004	548	14	1473
								1520
								12928

(N.B. "=<" indicates "no industry" districts)

"NA" indicates "not available")

\* - includes North 24 Parganas, South 24 Parganas and Calcutta)

